

あいちロボット産業クラスター推進協議会

第14回 医療・介護等分野ロボット実用化ワーキンググループ 次第

日時：令和2年1月23日（木）

13時30分～17時

場所：国立長寿医療研究センター
外来棟7階 多目的ホール

開会

<講演会>

1. 講演

「ロボット介護機器の効果検証と標準的プロトコルの策定 － Hug を中心として」

国立研究開発法人国立長寿医療研究センター

健康長寿支援ロボットセンター ロボット臨床評価室長 加藤 健治 氏

2. 講演

「移乗サポートロボット Hug 開発・普及の取り組み」

株式会社 FUJI 技術開発部第2課 課長 中根 伸幸 氏

3. 講演

「NEDO 市場化プロジェクト 安全開発ガイドの紹介」

一般財団法人日本品質保証機構 主幹 櫛引 豪 氏

国立研究開発法人産業技術総合研究所 研究チーム長 中坊 嘉宏 氏

イーソル株式会社 宿口 雅弘 氏

<見学会>

国立長寿医療研究センター内の「リハビリテーション科・訓練室、健康長寿支援ロボットセンター、あいちサービスロボット実用化支援センター」